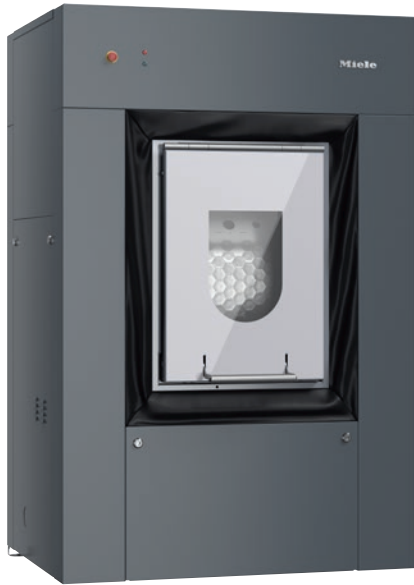


PW 6163 [D ind. WEK]

Lave-linge Hygiène, à la vapeur (indirect)

en version barrière pour maisons retraite, établissements soins et hôpitaux



- Volume du tambour 160 l, charge 16.0 kg
- Diversité de programmes – #Programme de désinfection spécial#<inRef.objid>Z
- Traitement du linge en douceur grâce au #tambour Hydrogliss Miele#<inRef.objid>Z
- Efficace – des consommations d'eau et d'énergie plus faibles
- Essorage optimal – Humidité résiduelle 46 %, Facteur G400

* Affichage de l'humidité résiduelle sur la base du niveau de chaleur lors du rinçage final.

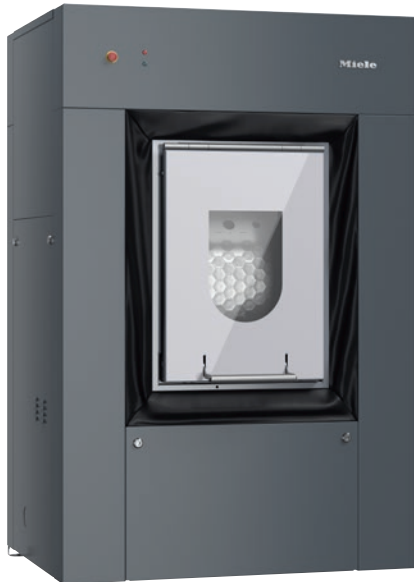
Numéro EAN: 4002516446958 / Numéro de matériel: 11812820 / Ancien Numéro de matériel: 51616344ZER

Concept modulaire et version	
Modèle	Lave-linge barrière
Ligne	Professionnel
Façade	Gris fer
Rapport de remplissage	1:10
Charge en kg	16,0
Volume du tambour en l	160
Ouverture de porte [L] en mm côté propre	352
Ouverture de porte [H] en mm côté propre	366
Ouverture de porte [L] en mm côté contaminé	352
Ouverture de porte [H] en mm côté contaminé	366
Angle d'ouverture de porte en degrés	153
Moteur sans maintenance avec convertisseur de fréquence	•
Tambour Hydrogliss	•
Application	
Convient aux maisons de retraite et établissements médicalisés	•
Convient au Facility Management	•
Convient aux pressings et laveriers	•
Convient aux pompiers et aux services de secours	•
Convient aux hôpitaux	•
Données de puissance	
Efficacité sur les virus vérifiée	•
Hygiène contrôlée	•
Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau chaude en l/kg	9,63
Consommation d'énergie spécifique en kWh/kg en raccordement à l'eau chaude	0,13
Durée du programme en min en raccordement à l'eau froide	53
Durée du programme en min en raccordement à l'eau chaude	50
Humidité résiduelle en rinçage à froid en %	48
Humidité résiduelle en rinçage à chaud en %	46
Vitesse d'essorage en tr/min	1025
Facteur g	400
Heures de fonctionnement testées	30000
Commande	
Type de commande	Profitronic M
Possibilité de programmation	Programmation libre
Départ différé max. en h	Au choix
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•
Programmes base/groupes cibles	
Programmes de base	•
Programmes pour l'hôtellerie et la restauration	•

PW 6163 [D ind. WEK]

Lave-linge Hygiène, à la vapeur (indirect)

en version barrière pour maisons retraite, établissements soins et hôpitaux



Numéro EAN: 4002516446958 / Numéro de matériel: 11812820 /

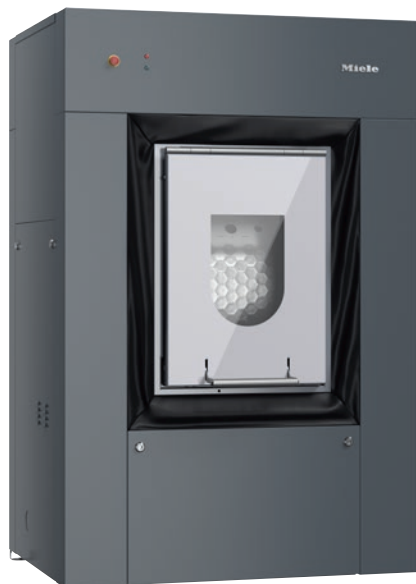
Ancien Numéro de matériel: 51616344ZER

Programmes pour les maisons de retraite et les établissements médicalisés	•
Programmes pour le Facility Management	•
Programmes pour le nettoyage à sec	•
Programmes pour les artisans	•
Programmes pour les pompiers et les services de secours	•
Programmes pour les haras/centres équestres/écuries	•
Programmes pour les hôpitaux	•
Programmes pour les secteurs de la cosmétique, du bien-être et fitness	•
Dosage	
Bac à produits	Quatre compartiments
Module de dosage liquide (option)	•
Raccordements max. pour pompes de dosage [nombre]	12
Détection de jauge vide	•
Raccordement élect. standard	
Type de chauffage	Vapeur indirecte
Raccordement électrique	3N AC 400V 50/60HZ
Puissance de chauffe de la vapeur en kW	37,00
Puissance totale de raccordement en kW	3,00
Protection par fusible en A	16
Raccordement à l'eau/vidange	
Eau froide [nombre]	2x 1/2" avec raccord 3/4"
Eau chaude [nombre]	1x 1/2" avec raccord 3/4"
Vanne de vidange	DN 70
Dimensions et poids	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	1718
Dimension extérieure, largeur nette en mm	1153
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	1070
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	1800
Dimension extérieure, largeur brute en mm	1310
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	1138
Poids net en kg	630,0
Poids brut en kg	648
Charge au sol maximale en N/m ²	7482
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique d'émission au poste de travail	70 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	6,50
Équipement	
Essorage préalable breveté	•
Traitement des lavettes	•
Contrôle anti-balourd	•
Surveillance de la température	•
Deux éclairages d'écran sur le côté propre	•
Positionnement et arrêt automatiques du tambour	•
Résistance spéciale	•
Capacité de capacité automatique+	•
Débitmètre (option)	•
Boîtier de communication	•
Bouton d'arrêt d'urgence	•

PW 6163 [D ind. WEK]

Lave-linge Hygiène, à la vapeur (indirect)

en version barrière pour maisons retraite, établissements soins et hôpitaux



Numéro EAN: 4002516446958 / Numéro de matériel: 11812820 /

Ancien Numéro de matériel: 51616344ZER

Accessoires indépendants de l'appareil

•

Efficacité et durabilité

Taux de recyclage en %

95

Possibilités de raccordement

Interface optique pour l'accès SAV

•

Module à interface RS 232 (option)

•

Arrêt en pic de charge/Gestion de l'énergie (option)

•

Saisie des données d'exploitation

•

Récupération de l'eau (option)

•

Capacités

Couettes synthétiques [nombre]

2

Oreillers synthétiques [nombre]

4

Couettes plumes [nombre]

2

Oreillers plumes [nombre]

4

Serpillères en coton, 40 cm/190 g [nombre]

84

Serpillères en coton, 50 cm/220 g [nombre]

73

Serpillères, microfibre, 40 cm/120 g [nombre]

133

Serpillères, microfibre, 50 cm/170 g [nombre]

94

Normes, contrôles, indicateurs

CE

•

VDE-CEM

•

VDE

•

Protection contre les projections d'eau IP X4

•

UKCA

•

DEEE

•

EAC

•

Conforme à la directive machines selon 2006/42/CE

•